

芽孢杆菌离心式喷雾干燥设备LPG-200

产品名称	芽孢杆菌离心式喷雾干燥设备LPG-200
公司名称	常州力马干燥科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	天宁区郑陆镇花园村委周塘桥村116号（注册地址）
联系电话	0519-88968880 18136711288

产品详情

芽孢杆菌离心式喷雾干燥设备LPG-200

物料条件

物料名称：芽孢杆菌

初水分：约85%

终水分：约4%

处理量：约254Kg/h

蒸发量：约200Kg/h

产量：约55Kg/h

工艺条件

雾化方式： 离心式

物料与热空气接触方式： 并流式

空气净化系统； 初、中效高效空气过滤器

热源和加热方式： 蒸汽+电加热辅助

干燥进风温度： 160-230 （设计取180 ）

干燥排风温度： 90~100

产品捕集方式： 主塔+一级旋风+布袋除尘器

除尘方式： 布袋除尘器

系统材质要求： 以配置清单为主

目前饲用芽孢杆菌经过分离提取和常规干燥后活菌得率低、无法保留有益代谢产物等生物活性成份。现有饲用芽孢杆菌菌液的常规干燥方法是菌液经离心分离后，烘干而得，这种处理方法存在工艺流程复杂、活菌得率低、有益代谢产物等生物活性成份无法保留的缺陷。研究一种饲用芽孢杆菌菌液的干燥方法，解决现有技术存在的工艺流程复杂、活菌得率低、有益代谢产物等生物活性成份无法保留的缺陷成为本领域技术攻关的主要课题。

饲用芽孢杆菌菌液的干燥方法，使饲用芽孢杆菌